

Sanitat invierte 12 millones de euros en tratamientos contra el virus de la gripe aviar

- La primera remesa de antivirales contra el H5N1 llegó el 23 de agosto
- La inversión cubrirá al 25% de la población de la Comunitat Valenciana

Valencia (27-08-06).- La conselleria de Sanitat ya cuenta con la primera remesa de tratamientos para reducir los síntomas del virus de la gripe aviar, el H5N1. El pasado día 23 de agosto se recibió un total de 223.120 tratamientos de oseltamivir. Con esta cantidad se podría hacer frente a la aparición de los casos en el supuesto de que en los próximos meses apareciesen en la Comunitat Valenciana.

Las previsiones de entrega de los tratamientos restantes de oseltamivir son de 853.000 tratamientos el primer trimestre de 2007. En cuanto al zanamivir, Sanitat recibirá 26.615 tratamientos durante el tercer trimestre de 2006, y 48.972 en el último trimestre del año. Ya en 2007 llegarán 74.789 tratamientos durante los primeros tres meses y 49.624 en el segundo trimestre.

Según el titular de Sanitat Rafael Blasco, “esta actuación obedece a las medidas de protección para la población puestas en marcha por el Consell en caso de que hubiera una pandemia de estas características, continuando la labor que se inició a principios de junio con los ensayos clínicos de vacunas a que fueron sometidos 58 valencianos”.

En el momento actual existe un grupo de antivirales, los inhibidores de la neuraminidasa, que tienen estas características frente

al virus de la gripe H5N1, que es el virus que los expertos consideran como el candidato mas probable para ser el origen del virus pandémico. Entre estos antivirales esta el oseltamivir fosfato que comercializan los Laboratorios Roche con el nombre de Tamiflu y el zanamivir que comercializa GSK con el nombre de Relenza.

A diferencia de las vacunas, estos antivirales pueden adquirirse en el momento actual y almacenarse durante periodos de tiempo prolongado de manera que se pueda disponer de forma inmediata ante la aparición de casos tanto para el tratamiento de estas personas, como para la profilaxis de aquellas otras personas que han estado en estrecho contacto con el caso.

En este contexto, la conselleria de Sanitat, conjuntamente con el resto de autoridades sanitarias del Estado Español, ha elaborado un plan de adquisición de antivirales para hacer frente a las necesidades de estos fármacos en la Comunitat Valenciana en el supuesto de aparición de pandemia.

Suministro de antivirales en la Comunitat Valenciana.

Se ha contratado el suministro de antivirales para algo mas de 1.275.000 tratamientos, lo que supone tratamiento para aproximadamente un 25 % de la población, cantidades que se considera que serían suficientes como para atender todos los casos que se produjesen durante los primeros meses de afectación de la pandemia a la Comunitat.

Para estimar las necesidades de antivirales para hacer frente a la pandemia se tomó en consideración la incidencia de casos que habían ocurrido en pandemias anteriores, fundamentalmente la que tuvo lugar entre 1918 y 1919, y el hecho de que a los pocos meses de inicio de la pandemia se dispondrá de vacunas eficaces para prevenir la enfermedad.

Dadas las diferentes características de los dos productos existentes en el mercado actualmente, se ha contratado en suministro

de algo más de 1.075.000 tratamientos de oseltamivir y 200.000 tratamientos de zanamivir. El importe de estas compras asciende a un total de 12.013.374 €.

Antecedentes y justificación

El riesgo de aparición de una posible pandemia por el virus de la gripe ha llevado a la Organización Mundial de la Salud a recomendar a las autoridades sanitarias la elaboración de planes de intervención para minimizar el impacto de esta pandemia en el caso de que finalmente aparezca.

Los pilares básicos de los planes deberían incluir:

- Sistemas de vigilancia epidemiológica específicos para la gripe.
- Estrategias de prevención y control de los casos en aves u otros animales.
- Estrategias de prevención y control de los casos en personas

La propia OMS indica que la principal herramienta para el control de la pandemia será el desarrollo de una vacuna eficaz frente a la cepa de virus de la gripe que ocasione la pandemia. Lamentablemente, el desarrollo de esta vacuna solo podrá iniciarse cuando ya este en marcha la pandemia y se necesitan unos meses hasta que sea posible su producción y utilización en masa.

La alternativa para la prevención y control de la enfermedad durante las fases iniciales de la pandemia consiste en la utilización de antivirales. Estos antivirales son fármacos que tienen la capacidad de evitar la enfermedad (profilaxis) o de reducir sus síntomas y complicaciones (tratamiento).